

Biuletyn półroczny

Spis treści

Uwagi ogólne, znaki umowne	6
Tablica 1 Odnawialne Źródła Energii Elektrycznej, dla których OSD wydały warunki przyłączenia w I półroczu 2023 roku	7
Tablica 2 Moc zainstalowana OZEE, dla których OSD wydały warunki przyłączenia w I półroczu 2023 roku według rodzaju źródła i planowanego roku uruchomienia, w MW.....	8
Tablica 3 Moc zainstalowana OZEE, dla których OSD wydały warunki przyłączenia w I półroczu 2023 roku, według województw i rodzaju źródła, w MW	8
Tablica 4 Moc zainstalowana OZEE, dla których OSD wydały warunki przyłączenia w I półroczu 2023 roku, według napięcia sieci i rodzaju źródła, w MW	9
Tablica 5 Moc zainstalowana Odnawialnych Źródeł Energii Elektrycznej na dzień 30 czerwca, według rodzaju źródła	9
Tablica 6 Produkcja energii elektrycznej Odnawialnych Źródeł Energii Elektrycznej w I półroczu, według rodzaju źródła.....	11
Rys. 1 Struktura mocy zainstalowanej Odnawialnych Źródeł Energii Elektrycznej, dla których OSD wydały warunki przyłączenia w I półroczu 2023 roku	7
Rys. 2 Struktura mocy zainstalowanej Odnawialnych Źródeł Energii Elektrycznej w I półroczu 2023 roku	10
Rys. 3 Struktura produkcji energii elektrycznej Odnawialnych Źródeł Energii Elektrycznej w I półroczu 2023 roku	10
Rys. 4 Moc zainstalowana Odnawialnych Źródeł Energii Elektrycznej w latach 2016 – 2022 i dynamika jej wzrostu (rok 2016 = 100%)	11
Rys. 5 Dynamika mocy zainstalowanej Odnawialnych Źródeł Energii Elektrycznej w latach 2016 – 2022 (rok 2016 = 100%)	12
Rys. 6 Struktura mocy zainstalowanej Odnawialnych Źródeł Energii Elektrycznej w latach 2016 - 2022	12
Rys. 7 Moc zainstalowana Elektrowni Fotowoltaicznych w latach 2016 - 2022 i dynamika jej wzrostu (rok 2016 = 100%).....	13
Komentarz	14